

折半屋根の遮熱・断熱・保温・結露対策・節電への切り札！

屋上自然力応用遮熱シート

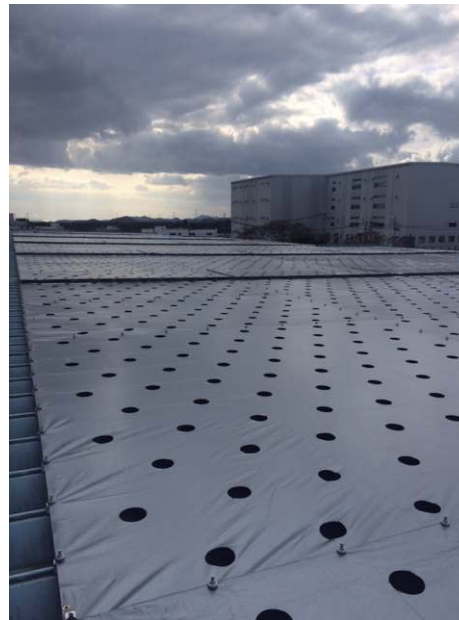
冷えルーフ

のご提案！

折半屋根の遮熱・結露対策に効果あります！！

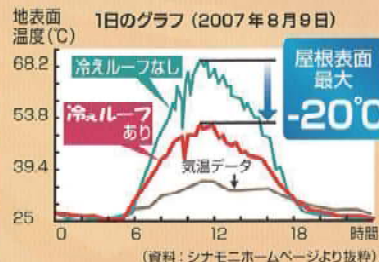
結露が原因で屋根下の商品や機械が濡れてお困りではありませんか？

屋根に直接日が当たらないので、屋根が熱くなりにくく遮熱効果があります。



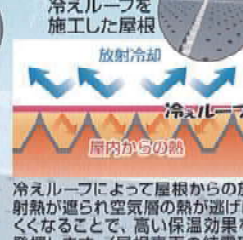
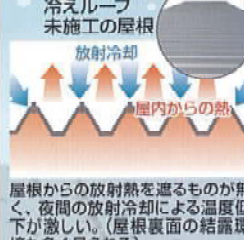
温熱低減

冷えルーフの効果により、太陽光を遮り、屋根に日影
が生まれ屋根の温度上昇を抑制します。



保温効果

屋内からの熱を遮熱シートにより防護し、保温効果も
あります。



冷えルーフによって屋根からの放射熱が遮られ空気層の熱が逃げにくくなることで、高い保温効果を発揮します。(屋根裏面の結露環境が見られない)

シートを折板屋根の間に設けられた空気層が屋根からの放射熱を抑え、熱が逃げるのを抑制します。また、積雪によって屋根が直接冷やされるのも減少させます。

●当社お客様での施工風景●

1,000 m²の施工日数は3日間！（設置場所・気候等の条件によって変動がございます）

短期間で施工が完了できます。

